

ALCOHOL ETÍLICO

Sinónimos: Etanol.

Fórmula Química: C_2H_6O

Nº ONU: 1170

Nº CAS: 64-17-5

Densidad (20°C): 0,79 g/cm³

Estado Físico: Líquido incoloro.

Clase de peligro: 3. Líquido inflamable.

ETIQUETADO

Palabra de Advertencia

Pictogramas

Indicación de Peligro

PELIGRO



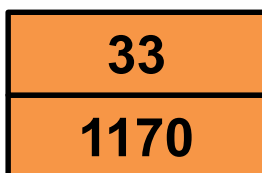
- Líquido inflamable.

TRANSPORTE

Etiqueta de Transporte

Panel de Seguridad

Indicaciones Suplementarias



Refugiarse. Mantenerse lejos de zonas bajas. Evitar que la fuga de materias alcancen el medio acuático o el sistema de alcantarillado.

Cantidad Exenta: 333 kilogramos (masa bruta)

ALMACENAMIENTO

Evitar almacenar junto con: metales alcalinos, amoníaco, agentes oxidantes, peróxidos. Evitar temperaturas extremas, luz directa del sol, llama o fuente de chispas e impedir la acumulación de descargas electrostáticas.

Conservar siempre en recipiente de origen, en lugar fresco y bien ventilado.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL



ALCOHOL ETÍLICO

CONTROL: Lista III

**PRECURSORES QUÍMICOS
DIRECCIÓN NACIONAL**

NO SE REQUIERE INSCRIPCIÓN ANTE EL RNPQ

CONTACTO PROVEEDORES: _____

PRIMEROS AUXILIOS

- Mueva a la víctima donde se respire aire fresco.
- Llamar inmediatamente al servicio médico de emergencia.
- Quitar y aislar la ropa y el calzado contaminados.
- En caso de contacto, enjuagar la zona afectada con abundante agua corriente durante al menos 20 minutos.

EN CASO DE EMERGENCIA

Emergencias químicas

Bomberos voluntarios



0800-222-2933

FECHA DE EMISIÓN:

Precursores Químicos



**Ministerio de Seguridad
Presidencia de la Nación**